



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**Trotec BC06**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Артикул: 3510205005



## МОБИЛЬНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ КЛИМАТА СТАЛО ПРОЩЕ

Термогигрометр BC06 для измерения климата в жилых, офисных, производственных или складских помещениях, в лабораториях, в сельском хозяйстве или в цветочном магазине. Благодаря сочетанию простого управления одной рукой и точной измерительной техники BC06 обеспечивает точные измерения температуры и относительной влажности окружающий воздух за считанные секунды. Встроенные функции измерения точки росы и температуры смоченного термометра обеспечивают эффективный контроль микроклимата в здании. Таким образом можно легко рассчитать изменение климата в различных пространственных зонах.

### НЕСКОЛЬКО ПРАКТИЧЕСКИХ ПРЕИМУЩЕСТВ

- Измерение относительной влажности и температуры воздуха, точки росы и смоченного термометра
- Отличное соотношение цены и качества
- Двойной дисплей для параллельного представления измеренных значений
- Максимальное, минимальное значение и функция удержания
- Простое управление одной рукой
- Автоматическая подсветка дисплея
- Автоматическое отключение
- Гнездо для штатива

## Характеристики Trotec BC06

Измерение относительной влажности воздуха (RH)	
Диапазон измерения	0 ... 100% ОВ
Разрешение (шаг измерения)	0,1% ОВ
Погрешность измерения	±3,5% ОВ (в диапазоне от 20% до 80% ОВ) ±5% ОВ (в остальном диапазоне)
Измерение температуры воздуха (TEMP)	
Диапазон измерения	-20 ... +60°C
Разрешение (шаг измерения)	0,1°C
Погрешность измерения	±1°C (в диапазоне от 0°C до +40°C) ±2°C (в остальном диапазоне)
Измерение точки росы (DP)	
Диапазон измерения	0 ... +50°C
Разрешение (шаг измерения)	0,1°C
Погрешность измерения	±2°C
Измерение температуры смоченного термометра (WB)	
Диапазон измерения	0 ... +50°C
Разрешение (шаг измерения)	0,1°C
Погрешность измерения	±2°C
Дисплей	
Тип дисплея	LCD (монохромный)
Параметры питания	
Источник питания	батарея 9V (типа "Крона")
Эксплуатационные характеристики	
Условия эксплуатации	температура от 0°C до +50°C, влажность до 80% (без образования конденсата)

Условия хранения	температура от -40°C до +85°C, влажность до 99% (без образования конденсата)
Масса-габаритные показатели	
Размеры	146 x 34 x 56 мм
Вес (нетто)	145 г
Особенности исполнения корпуса	
Класс защиты корпуса	IP54
Материал корпуса	ABS (пластик)
Гнездо для штатива	резьба 1/4"
Описание комплекта поставки	
Комплект поставки	прибор элемент питания руководство по эксплуатации сумка-чехол калибровочный сертификат (опционально)

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**